

SÄKERHETS DATABLAD

Bona[®]

Pacific Filler

1. NAMNET PÅ ÄMNET/BEREDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

Namnet på ämnet eller beredningen

Produktnamn : Pacific Filler
Produktkod : Ej tillgängligt.
Produktbeskrivning : Ej tillgängligt.

Användning av ämnet eller beredningen

Användningsområde : Spackel för trägolv
Ingen fastställd.

Namnet på bolaget/företaget

Tillverkare : Bona AB
Box 210 74
SE-200 21 MALMÖ
SWEDEN
Tel. +46-(0)40-38 55 00

e-mailadress till den person som är ansvarig för detta säkerhetsdatablad : marie.holmgren@bona.com

Tillsynsmyndighetens nödtelefonnummer : Ring 112 och begär Giftinformation

2. FARLIGA EGENSKAPER

Produkten är inte klassificerad som farlig enligt direktiv 1999/45/EG inklusive ändringar.

Klassificering i enlighet med förordning (EG) 1907/2006 (REACH)

Klassificering : Inte klassificerad.

3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

Såvitt leverantören vet finns det inga beståndsdelar i produkten som i tillämpliga koncentrationer klassificeras som farliga för hälsa eller miljö och som därför borde redogöras för i detta avsnitt.

4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

Första hjälpen

Allmänt : Vid minsta osäkerhet eller om besvär kvarstår, kontakta läkare. Ge aldrig en medvetslös person något att äta eller dricka. Vid medvetslöshet, placera personen i framstupa sidoläge och kontakta läkare.

Inandning : Sörj för frisk luft. Håll personen varm och i vila. Om personen inte andas, andningen är oregelbunden eller om andningsstillestånd inträffar, låt utbildad personal ge konstgjord andning eller syrgas.

Hudkontakt : Avlägsna förorenade kläder och skor. Tvätta huden noggrant med tvål och vatten eller hudrengöringskräm. Använd inte lösningsmedel eller förtunning.

Kontakt med ögonen : Kontrollera och ta bort eventuella kontaktlinser. Skölj omedelbart ögonen med rinnande vatten i åtminstone 15 minuter, håll isär ögonlocken.

Förtäring : Vid förtäring kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten. Håll personen varm och i vila. Framkalla inte kräkning.

5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

Släckmedel : Rekommenderas: alkoholresistent skum, CO₂, pulver, finfördelad vattenstråle/dimma.
Släckmedel som inte ska användas : Använd inte vattenstråle.

5. BRANDBEKÄMPNINGSSÅTGÄRDER

Särskilda faror vid exponering : Brand kan ge upphov till tät svart rök. Exponering för sönderdelningsprodukter kan utgöra en hälsofara. Lämplig andningsapparat kan behövas. Slutna behållare i närheten av brand bör kylas med vatten. Låt inte släckvatten från brand komma ut i avlopp och vattendrag.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Åtgärder till skydd för människor : Undvik inandning av ånga och dimma. Referera till skyddsåtgärder som finns angivna i avsnitt 7 och 8. Valla in med icke brännbart absorberande material t.ex. sand, jord vermikulit, kiselgur och samla upp i lämplig behållare för omhändertagande enligt lokala föreskrifter (se avsnitt 13).

Miljömässiga skyddsåtgärder : Förhindra utsläpp i avlopp eller vattendrag. Om produkten förorenar sjöar, vattendrag eller avlopp, informera ansvarig myndighet.

Rengöringsmetoder : Rengör området med lämpligt rengöringsmedel. Undvik organiska lösningsmedel.

Obs! Se avsnitt 8 för personlig skyddsutrustning och avsnitt 13 för avfallshantering.

7. HANTERING OCH LAGRING

Hantering : Förpackningen förvaras väl tillsluten. Undvik kontakt med huden och ögonen. Undvik inandning av ånga, sprutdimma eller dimma. Äta, dricka och röka skall vara förbjudet i område där detta ämne hanteras, förvaras och bearbetas. Använd lämplig personlig skyddsutrustning (se avsnitt 8). Använd aldrig tryckluft vid tömning av behållare. Behållaren är inte ett tryckkärl. Förvara alltid produkten i behållare av samma material som originalet. Tillsä till gällande arbetsmiljölagstiftning följs.

Lagring : Lagras enligt gällande bestämmelser. Förvaras i ett torrt, svalt och väl ventilerat område. Håll åtskilt från: oxiderande ämnen, starka alkalier, starka syror. Förbud mot rökning. Förhindra otillåtet tillträde. Öppnad behållare skall återförslutas väl och förvaras i upprätt läge för att förhindra läckage.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

Hygieniska gränsvärden : Ej tillgängligt.

Begränsning av exponeringen : Sörj för god ventilation. Om möjligt bör detta uppnås genom punktutsug och god frånluftsventilation.

Begränsning av exponeringen på arbetsplatsen

Händer

Handskar : Vid långvarig eller upprepad hantering använd följande typ av handskar:

Rekommenderad: nitrilgummi

Skyddskrämer kan hjälpa till att skydda händerna men den får dock inte appliceras efter det att exponeringen har skett.

Rekommendationen om vilken typ eller vilka typer av handskar som skall användas vid hantering av denna produkt är baserad på information från följande källa:

Användaren skall kontrollera att den typ av handskar som sist och slutligen väljs för hantering av denna produkt är lämpligast för ändamålet med beaktande av de särskilda användningsvillkoren i användarens riskvärdering.

Ögon : Vid risk för stänk använd tättslutande skyddsglasögon eller visir.

Begränsning av miljöexponeringen : Förhindra utsläpp i avlopp eller vattendrag.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Fysikaliskt tillstånd	: Vätska. [Viskös vätska.]
Lukt	: Svag lukt.
Färg	: Brun. [Ljus]
pH	: 8,5
Relativ densitet	: 1,33
Löslighet	: Delvis lös i följande ämnen: kallt vatten och varmt vatten.

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Förhållanden som skall undvikas	: Stabil under rekommenderade hanterings- och lagringsförhållanden (se avsnitt 7). Exponering för höga temperaturer kan generera farliga nedbrytningsprodukter.
Material som skall undvikas	: Undvik kontakt med följande ämnen för att undvika starkt exoterma reaktioner: oxiderande ämnen, starka alkalier, starka syror.
Farliga sönderdelningsprodukter	: Nedbrytningsprodukter kan inkludera följande ämnen: koloxid, koldioxid, rök, kväveoxider.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Toxikokinetik

Absorption	: Ej tillgängligt.
Distribution	: Ej tillgängligt.
Metabolism	: Ej tillgängligt.
Eliminering	: Ej tillgängligt.

Det finns inga tillgängliga data på produkten som sådan. Beredningen är inte klassificerat som farligt enligt direktiv 1999/45/EEG och dess ändringar.

Upprepad eller långvarig kontakt kan avfatta huden och ge upphov till icke-allergiskt kontakteksem och absorption genom huden.

Stänk i ögonen kan ge irritation och reversibla skador.

Akut giftighet

Slutsats/Sammanfattning	: Ej tillgängligt.
--------------------------------	--------------------

Kronisk giftighet

Slutsats/Sammanfattning	: Ej tillgängligt.
--------------------------------	--------------------

Cancerframkallande egenskaper

Slutsats/Sammanfattning	: Ej tillgängligt.
--------------------------------	--------------------

Mutagenicitet

Slutsats/Sammanfattning	: Ej tillgängligt.
--------------------------------	--------------------

Fosterskador

Slutsats/Sammanfattning	: Ej tillgängligt.
--------------------------------	--------------------

Reproduktionstoxicitet

--	--	--	--	--	--	--

Slutsats/Sammanfattning	: Ej tillgängligt.
--------------------------------	--------------------

12. EKOLOGISK INFORMATION

Det finns inga tillgängliga data på produkten som sådan.

Förhindra utsläpp i avlopp eller vattendrag.

Beredningen har bedömts enligt Preparatdirektivet 1999/45/EG och är klassificerad för dess ekotoxikologiska egenskaper. Se rubrik 2 och 15 för detaljer.

Toxicitet i vattenmiljö

Slutsats/Sammanfattning	: Ej tillgängligt.
--------------------------------	--------------------

Ekologisk information

Persistens/nedbrytbarhet

Slutsats/Sammanfattning	: Ej tillgängligt.
--------------------------------	--------------------

12. EKOLOGISK INFORMATION

PBT : Ej tillämbart.
vPvB : Ej tillämbart.

13. AVFALLSHANTERING

Förhindra utsläpp i avlopp eller vattendrag.

Bortskaffas enligt alla federala, statliga och lokalt tillämbbara bestämmelser.

Europeiska avfallskatalogen (EWC) : EWC-klassificering av denna produkt som avfall är: 08 01 12 Annat färg- och lackavfall än det som anges i 08 01 11. Om denna produkt är blandad med annat avfall kan denna kod vara ogiltig. Om produkten blandats med annat avfall ska den korrekta EWC-koden anges. För ytterligare information kontakta den lokala avfallshanteraren.

Farligt avfall : Enligt leverantörens nuvarande kunskap anses denna produkt inte vara farligt avfall enligt EU-direktiv 91/689/EEG.

14. TRANSPORTINFORMATION

Transport inom användarens område: transportera alltid produkten i upprättstående, slutna och säkra behållare. Säkerställ att personer som transporterar produkten vet vad som ska göras i händelse av olycka eller spill.

Sjötransport

Särskilda bestämmelser : Not available.
Marine pollutant : No.

Luft

Särskilda bestämmelser : Not available.

Denna produkt är inte klassificerad som farligt gods enligt ADR/RID, IMDG, ICAO/IATA.

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Kemikaliesäkerhetsbedömningen : Denna produkt innehåller ämnen vilkas kemikaliesäkerhetsrapport fortfarande krävs.

EU-föreskrifter : Denna produkt är inte klassificerad som farlig enligt KIFS 1994:12 med ändringar till och med KIFS 2001:3.

Riskfraser : Denna produkt är inte klassificerad enligt EU-lagstiftning.

VOC för bruksfärdning blandning : Ej tillämbart.

Tvätt- och Rengöringsmedel - Förordning (EG) nr 907/2006 : Ej tillämbart.

Europeisk förteckning : Ej fastställd.

Ytterligare riskfraser (CEPE) : Ej tillämbart.

Informationen i detta säkerhetsdatablad krävs enligt bilaga II till förordning (EG) nr 1907/2006.

16. ANNAN INFORMATION

CEPE klassificering : 7

Klassificering i enlighet med förordning (EG) 1272/2008 (CLP) : Inte reglerad.

Halt av blandningen som innehåller beståndsdelar med okänd toxicite: 100%

Halt av blandningen som innehåller beståndsdelar vars farlighet för vattenmiljön är okänd: 100%

Användningsrestriktioner

Ingen fastställd.

Utgivningsdatum/Revisionsdatum : 2010-01-14.

Version : 1

Utgivningsdatum/Revisionsdatum : 2010-01-14.

Sida: 4/5

16. ANNAN INFORMATION

Indikerar uppgifter som har ändrats sedan föregående version.

Meddelande till läsaren

Uppgifterna i detta säkerhetsdatablad grundar sig på vår nuvarande kunskap och på gällande lagstiftning. Produkten får inte användas till andra ändamål än de som anges i avsnitt 1 utan att skriftliga användningsföreskrifter först inhämtats. Användaren är alltid skyldig att vidta alla erforderliga åtgärder för att uppfylla kraven enligt lokala gällande föreskrifter och lagstiftning. Avsikten med uppgifterna i säkerhetsdatabladet är att beskriva säkerhetskraven för vår produkt. De får inte uppfattas som en garanti för produktens egenskaper.

Bilaga